





(法第8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 10693-MU-PCT	今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220 及び下記5を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP2004/008338	国際出願日 (日.月.年) 15.06.2004	優先日 (日.月.年) 21.08.2003		
出願人 (氏名又は名称) 株式会社 村田製作所				
国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。				
この国際調査報告は、全部で2 ページである。				
□ この調査報告に引用された先行技術文献の写しも添付されている。				
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。 □ この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。 b. □ この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでいる(第1欄参照)。				
2. □ 請求の範囲の一部の調査ができない(第Ⅱ欄参照)。				
3. [] 発明の単一性が欠如している(第Ⅲ欄参照)。				
4. 発明の名称は X 出願人が提出したものを承認する。				
次に示すように国際調査機関が作成した。 				
5. 要約は X 出願人が提出したものを承認する。				
第IV欄に示されているように、法施行規則第47条 (PCT規則38.2(b)) の規定により 国際調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ の国際調査機関に意見を提出することができる。				
6. 図面に関して a. 要約書とともに公表される図は、 第 1 図とする。				
■ 本図は発明の特徴を一層よく表しているので、国際調査機関が選択した。				
b. 要約とともに公表される図はない。				

発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

出願人代理人			
小森久夫 様			
あて名	PCT		
〒 540−0011	国際調査機関の見解書 (法施行規則第40条の2)		
大阪府大阪市中央区農人橋1丁目4番34号	[PCT規則43の2.1]		
	^{発送日} (日. 月. 年) 05.10.2004		
出願人又は代理人 の書類記号 10693-MU-PCT	今後の手続きについては、下記2を参照すること。		
国際出願番号 PCT/JP2004/008338 (日.月.年) 15.	優先日 06.2004 (日.月.年) 21.08.2003		
国際特許分類 (IPC) Int. Cl. 'H03B5/32			
出願人(氏名又は名称) 株式会社 村田製作所			
1. この見解書は次の内容を含む。			
2. 今後の手続き 国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいて国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。			
この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日から3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる。			
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照すること。			
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参照すること。			
見解書を作成した日 16.09.2004			
名称及びあて先 日本国特許庁 (ISA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員) 甲斐 哲雄		

電話番号 03-3581-1101 内線

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

郵便番号100-8915

国際調査機関の見解書		国際出願番号 PCT/JP2004/008338		
第1欄 見解の基礎				
1. この見解書は、下	記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を	を基礎として作成された。		
□ この見解書は それは国際調	、			
2. この国際出願で開 以下に基づき見解	引示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠な 7書を作成した。	なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、		
a. タイプ	配列 表			
	配列表に関連するテーブル			
b. フォーマット	書面			
	□ コンピュータ読み取り可能な形式			
c. 提出時期	出願時の国際出願に含まれる			
	この国際出願と共にコンピュータ読	読み取り可能な形式により提出された		
·	出願後に、調査のために、この国際	祭調査機関に提出された		
3.				
4. 補足意見:				
		·		
	·			
		•		
	•			
.1				